Index of Claims

1	Appl	i	cation	/Co	n	trol	N	lo.

10/812,625

Examiner

Michael Aboagye

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PEARSON ET AL.

Art Unit

1725

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim	Oleien													_											
51	Cla	aim	L	Date					Į	Cla	Date														
S2	Final	ı	00.000	9/26/05											Final	Original									
S2		(1)	ī	Z		T	t	1			T	T	1	1		51	П						Г		П
3		2	Ť	T		T	T	+		<u> </u>	Т	✝	T	1		52	П						Г	<u> </u>	П
(4)		3	I			T	Ť	7			1	Т	T	1							Г		Г	Г	П
Section Sect		4)	П	Г		T	T	1					Т	1			П						Г		П
Section Sect		5	Ħ	Г		T	Ħ	┪		┪	Т	Τ	1	1			П								П
7 8 9 558 10 60 11 62 13 63 14 65 15 66 16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 93 93 44 94 45 96 46 96		6	t	t	Г	T	T	7			1	\top	\top	1			П				Г			Г	П
8			T	t		T	T	7				Τ	\top	1	$\overline{}$								İ		П
9			t	f	_	T	T	1			T	1	\top	1											П
10	-	9	T	T		T	\dagger	7			1	T	1	1			П							Г	П
61 62 63 63 63 64 64 65 65 66 66 66 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70			t			Г	T	7				1	\top	1		60							1	Ī	П
12		(T)	T	T			T	7	_			T	\top	1											П
13			t	T		İ	T	1			T	T	†	1											П
14 64 15 65 16 66 17 68 19 68 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 99			Ť	T		Г	T	1				T	1	1		63	П					Г			П
15			t	٢		\vdash	✝	7		Т	\vdash	T	T	1	<u> </u>		П						T		П
16 17 66 67 68 18 68 69 70 71 71 71 72 72 73 74 72 73 74 75 75 75 75 75 75 76 77 77 78 79 78 79 <t< td=""><td></td><td></td><td>k</td><td>り</td><td></td><td>Г</td><td>Ť</td><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>T</td><td>1</td><td><u> </u></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Г</td><td>П</td></t<>			k	り		Г	Ť	7				1	T	1	<u> </u>									Г	П
17 18 67 68 19 68 69 70 20 70 71 72 72 73 74 72 73 74 74 75 75 75 75 75 75 76 77 78 78 79 78 79 78 79 80 80 81 81 81 81 81 82 83 83 83 83 83 83 83 83 83 84 84 84 99 <		16	Ť			Т	T	1		T	1	\top	✝	1										İ	П
18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 99 99			T				T	7				T	\top	1						_	T-			T	П
19 69 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 75 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 99 99			T		Г	T	T	7			T	T	\top	1			П						T		П
To To To To To To To To			T		Т	Т	T	┪			1	1	†	1			П								
21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99			t			İ	Ť	1					✝	1			П					T	\vdash	Т	П
22 33 72 73 74 75 76 75 76 77 78 <td< td=""><td></td><td>21</td><td>t</td><td></td><td></td><td>T</td><td>T</td><td>Ť</td><td></td><td>┪</td><td>✝</td><td>1</td><td>\top</td><td>1</td><td></td><td></td><td>П</td><td></td><td></td><td>\vdash</td><td></td><td>Т</td><td><u> </u></td><td>Τ</td><td>М</td></td<>		21	t			T	T	Ť		┪	✝	1	\top	1			П			\vdash		Т	<u> </u>	Τ	М
23 73 74 25 75 76 27 76 77 28 79 80 30 81 82 33 83 82 33 83 83 34 84 85 36 86 86 37 87 88 38 88 89 40 90 90 41 91 92 43 94 94 45 96 97 48 99 99		22	T			Г	T	7		_	Т	1	Τ	1								_			П
24 74 25 75 26 76 27 76 28 77 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			T			T	T	1				T	T	1			П						Ī		П
25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 86 37 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98			T			T	T	1			Τ	Τ	1	1		74					$\overline{}$		Г	П	П
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 86 37 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 99 99			T			İ	T	7		Г	Т	Τ	Τ	1		75	П								П
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 90 41 42 43 44 45 48 99 99 99 90 91 42 95 46 96 47 98 99 99 99 90 91 92 43 95 46 96 47 98 99			T			Ì	T	1			T	T		1		76	П								
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			T			Ì	T	1			Т	Τ	T	1			П						Ī		П
29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 86 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 99		28	T			Ī	Т	1				T	Τ	1		78	П						Ī	Г	П
30		29	Γ				Т	7			1	Т	Т	1		79	П					Г			П
31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		30	Γ				Τ	T			Π	Τ	Τ	1		80	П					Γ		Г	П
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		31	T				Т	1			Τ	\top	Τ	1		81	П			П		П		П	П
34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		32					Ī	1				T	Ī	1		82									П
35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		33	Γ			Ì	Т	7			Г	Т	1	1		83	П						Г	Π	\Box
36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Γ				Τ	٦			Π	Т	Τ	1		84							П	Π	П
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		35	Γ				T	1			П	Г				85	П								
38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		36	Γ					T]		86							Г	Π	П
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Γ			П	Т	T				Τ	П	1		87								Г	П
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Γ			Г	T	T			П	Τ	П	1		88							Π	Г	П
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Γ				Τ	T				П				89									П
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		40	Γ				\prod	I			Г					90									
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		41	Γ			Γ	Γ	I				Γ	\prod			91									
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		42	Γ				Γ	J				Γ				92									
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Γ			Ĺ	Γ	I			\Box	Γ	\prod	}									\Box	\Box	
46		44	Γ				Γ	J					oxdot												
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		45	ſ			Ĺ	Γ	I				L	oxdot			95									
48 98 99			Ĺ				Ĺ	\prod				L	\perp				Ш			L	Ĺ	Ĺ	匚		
49 99 99			Ĺ				Ĺ	Ī		\Box	Ĺ	Ĺ	Ĺ]			Ш				L	Ĺ		L	
49		48	Γ					brack]											
50 100 100		49	Ĺ				L	I]		99									
		50					L	\perp				L	\perp	J		100					L				\Box

Cla	aim	Date										
- - -	Original											
Final	<u>.</u> g		١.									
"	Ō											
	51	\vdash	_	\vdash		-	-	_				
-	51	\vdash	<u> </u>		_	-	H	_		-		
	52 53		<u> </u>	L		<u> </u>	_	_	_	_		
	53		<u> </u>			<u> </u>	_	_	_	_		
	54	Щ	_	<u> </u>								
	55	Щ	_			L.						
<u></u>	56			L			L.,					
	57											
1	58											
	59											
	60		Г									
	61											
	62			Г			П		П			
	63	Т	Т		\vdash		\vdash		П	П		
-	64	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	М	Н		
	65	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-		
—	66		-	\vdash				-	\vdash	\vdash		
\vdash	67	\vdash	 	\vdash			-	⊢	\vdash	\vdash		
-		⊢	⊢	H	-	-	-	├	_	\vdash		
-	68	<u> </u>	<u> </u>	L			<u> </u>		<u> </u>			
\vdash	69	_	<u> </u>	L	_		<u> </u>	<u> </u>	L	_		
	70	Щ	<u> </u>		_	<u> </u>		_				
	71						_					
	72 73	<u>L</u>	L									
	73							_				
	74 75											
	75		l									
	76											
	77 78											
	78											
	79											
	80		$\overline{}$									
	81		Т									
	82	Н	Н	Т	Н	\vdash	Н					
-	83	\vdash	\vdash	\vdash	H	 		Η-	Н			
	84	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	—	-	—		
-	85	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-		
—	86		\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash			H		
-		\vdash	H	\vdash	\vdash	 	-	<u> </u>	\vdash	—		
<u> </u>	87	Ь-	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H		
ļ	88	-	Н	 	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash		
<u> </u>	89	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	\vdash	H		
-	90		_	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	_	<u> </u>			
<u> </u>	91		_	_		<u> </u>	L_	ļ	ļ			
	92				Ш	$oxed{oxed}$	_		Щ			
ļ	93			$ldsymbol{le}}}}}}}$								
	94			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$								
	95											
	96											
	97						П					
	98						П	\vdash	Ι-,			
	99	\vdash	 	Г			Т			Н		
-	100	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	-		

Cla	aim	Date										
	i i									П		
<u>a</u>	Original											
Final	rig			l								
_	0											
	101 102											
	102											
	103											
	104											
	104 105									Ш		
	106		<u></u>						L	Ш		
ļ	107			<u> </u>	_				L	Ш		
	108	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	Ш		
	109	Ш		<u> </u>			_		<u> </u>	Ш		
	110 111		_	L	_		_			Ш		
<u> </u>	111	Ш	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	Н		
<u> </u>	112		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	Щ		
	113	\vdash	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	Н		
<u> </u>	114	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		 	 -	Н		
\vdash	113 114 115 116	H		 		 	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$		
\vdash	117	\vdash	ļ	├	-		┢	H	\vdash	Н		
	112	\vdash	 	├─	\vdash			├	├─	Н		
	118 119 120	-	 	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$		
	120	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
	121		-	\vdash	\vdash	-	\vdash		H	Н		
	121 122 123 124 125	H					H	Н		Н		
	123	Н		\vdash	\vdash	_	\vdash	_	T	Н		
	124			_	\vdash	\vdash				Н		
	125			-	-					П		
	126				\vdash					П		
	127									П		
	128											
	129											
	126 127 128 129 130											
	131											
	132 133 134									Ш		
	133								\Box	Ш		
	134	Ш			<u> </u>		L.		_	Ш		
$\sqcup \sqcup$	135	Ш	Ш	<u> </u>	L	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	<u> </u>	Ш		
	136		Ш		<u> </u>	<u> </u>	L.		<u> </u>	Ш		
	137 138	Щ	L_	L	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш		
\sqcup	138			ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	Щ		
\sqcup	139	Ш	H	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	├	Ш		
	140	\vdash			\vdash	<u> </u>	H		<u> </u>	Н		
\vdash	141	H	H	<u> </u>	 	-	<u> </u>	-	<u> </u>	$\vdash \vdash$		
	142 143	Н	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
	143	\vdash	-		├		-	\vdash	 —	Н		
┝─┤	145	\vdash	H	<u> </u>	<u> </u>	H	\vdash	H	\vdash	$\vdash \vdash$		
$\vdash\vdash$	146	Н	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н		
<u> </u>	147	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н		
-	148	H	<u> </u>	\vdash	ļ	-	-	\vdash	\vdash	Н		
	149		-	\vdash	\vdash	 	-	H	\vdash	Н		
<u> </u>	150	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	H	H	H		